

## **Technisch verkoop binnendienst medewerker | Elektrische aandrijftechniek**

Help klanten met technische vraagstukken en denk mee over aandrijftechniek, besturingstechniek en motion & controls.

### **Samenvatting**

Locatie: **Varsseveld**

Dienstverband: **36-40 uur**

Salaris: **3.200 tot 4.500**

Stel je voor: een machinebouwer belt omdat zijn servosysteem niet doet wat het moet doen. Een andere klant zoekt een frequentieregelaar voor een nieuwe machine. Tussendoor werk je een offerte uit voor een elektromotor en overleg je met collega's over de beste oplossing. Dat is ongeveer hoe jouw dag eruit kan zien. Bij ons draait alles om oplossingen bedenken die echt werken. Je denkt mee over technische vraagstukken en helpt klanten bij het vinden van de juiste oplossing. Soms is dat een elektromotor, soms een servosysteem en soms een complete aandrijfoplossing. Je werkt samen met een team van engineers en productspecialisten die graag kennis delen. Daardoor leer je snel en krijg je steeds meer technische uitdagingen.

### **Jouw functie**

Als technisch verkoop binnendienstmedewerker help je klanten bij het vinden van de juiste technische oplossing. Hierbij werk je nauw samen met collega's van verkoop, inkoop en logistiek. Afhankelijk van jouw interesse kun je je verdiepen in motion & controls, zoals servo, PLC en HMI, of juist in drives, zoals elektromotoren, motorreductoren en frequentieregelaars. Wil je je breed ontwikkelen? Dat kan ook.

### **Jouw werkzaamheden bestaan onder andere uit:**

- Op basis van klantspecificaties berekenen, selecteren en adviseren van onze oplossingen;
- Technische vraagstukken uitwerken, offertes opstellen en opvolgen;
- Klanten ondersteunen bij technische vragen;
- Ondersteunen bij de verwerking en bewaking van orders;
- Mogelijk klantbezoek voor advies over ontwerp, retrofit en service.

### **Buddy**

Je hoeft niet direct alles te kunnen. Je begint met een inwerkperiode waarin we je koppelen aan een ervaren collega. Die maakt je snel wegwijs in onze wereld, zodat je met zelfvertrouwen aan de slag gaat.

### **Ontwikkelen en doorgroeien**

We vinden het belangrijk dat jij je blijft ontwikkelen. Je bezoekt fabrikanten voor de benodigde scholing. Daarnaast verzorgen we interne trainingen en bieden we via een eigen academy een breed aanbod van online trainingen en cursussen, die jou kunnen helpen om te groeien.

## **Wat bieden wij jou**

Natuurlijk draait het bij ons niet alleen om werk. Je krijgt de ruimte om te groeien, maar we vinden het ook belangrijk om te genieten van vrije tijd. Daarnaast:

- Een werkweek van 36 tot 40 uur met flexibele werktijden. Wil je een keer wat extra vrij? Je kunt vakantiedagen bijkopen;
- Een salaris van € 3.200 – € 4.500 bruto per maand, passend bij jouw kunde, plus een winstdelingsregeling (zodat je meeprofiteert van ons succes);
- Laptop en telefoon van de zaak;
- Cao Technische Groothandel met een uitgebreid primair en secundair arbeidsvoorwaardenpakket, zoals een goede pensioenregeling en collectieve zorgverzekering;
- Ruimte voor eigen ontwikkeling, opleiding en zelfstandig werken.

## **Wat breng jij mee**

Je vindt techniek interessant en helpt klanten graag met een goede oplossing. Je werkt graag samen met collega's en houdt ervan om dingen goed te regelen. Verder breng je het volgende mee:

- Je vindt techniek interessant, bijvoorbeeld met een voorkeur voor aandrijftechniek / machinebouw;
- Je hebt minimaal mbo werk- en denkniveau in een technische richting, opgedaan via opleiding of ervaring;
- Je spreekt en schrijft goed Nederlands. Spreek je ook een woordje Engels of Duits? Dan is dat mooi meegenomen;
- Je bent servicegericht, denkt commercieel mee en werkt graag samen met collega's;
- Heb je al ervaring in een technisch commerciële functie? Dan is dat een voordeel, maar geen must;
- Woonachtig binnen ca. 30 minuten reisafstand van de standplaats.

## **Wie zijn wij**

Wij zijn specialist in lineairtechniek, aandrijftechniek, besturingstechniek en robotica. Die combinatie zie je niet vaak terug in de markt. Waar veel bedrijven zich richten op één onderdeel van een machine, kijken wij juist naar het geheel: hoe beweging, besturing en mechanica samen één goed werkend systeem vormen. Je komt bij ons dus niet alleen in aanraking met losse componenten, maar met complete oplossingen. Denk aan lineaire geleidingen en systemen, servoaandrijvingen, elektromotoren,



**SELECTIE  
TEAM**

---

frequentieregelaars, PLC-besturingen en robottoepassingen. Van eerste selectie tot en met de toepassing in de praktijk. Wat dat werk interessant maakt: geen klant en geen machine is hetzelfde. De ene dag is het een high-speed pick & place systeem, de andere dag een retrofit van een bestaande machine. Dat maakt de techniek afwisselend en soms ook echt puzzelen. Binnen ons team werk je samen met collega's die techniek serieus nemen en graag meedenken. De lijnen zijn kort, de kennis is breed en er is veel ruimte om jezelf verder te ontwikkelen in de richting die bij jou past. We zijn nuchter, praktisch en technisch gedreven. En dat zie je terug in alles wat we doen.